

**BESZÁMOLÓ AZ  
ÉDR HIVATÁSOS TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG  
2022. ÉVES TEVÉKENYSÉGÉRŐL**

**Előterjesztő:**

**Nagy László tű. őrnagy**  
tűzoltóparancsnok

Érd, 2023, január.

## I. Bevezetés

Érd Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (a továbbiakban: Érd HTP) a tevékenységét az értékelt időszakban a szervezetet érintő jogszabályok, a BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság (a továbbiakban: BM OKF) és a Pest Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Pest MKI) normatív szabályozói, a Pest MKI Szervezeti és Működési Szabályzata, valamint Érd Katasztrófavédelmi Kirendeltség (a továbbiakban: Érd KvK) ügyrendje alapján végezte.

Érd HTP az egységes katasztrófavédelmi szervezet helyi szerveként a Pest MKI, valamint az Érd KvK közvetlen irányítása alatt működik. Működési területéhez 20 település tartozik.

A működési terület két megyét és négy járást érint. Fejér megyében, a Martonvásári járásban két város (Martonvásár és Ercsi), valamint öt község (Baracska, Kajászó, Ráckeresztúr, Tordas és Vál), a Bicskei Járásban pedig Gyúró nagyközség tartozik a működési területéhez. Pest megyében a Budakeszi járásban két város (Biatorbágy és Budaörs), két község (Herceghalom és Páty), az Érdi Járásban öt város (Érd, Diósd, Etyek, Százhalombatta, Törökbálint), Tárnok nagyközség és két község (Pusztazámor és Sóskút) található. Az Érd HTP 628,72 km<sup>2</sup>-en összesen 211 646 fő lakos tűzvédelmi biztonságát látja el.

Területünkön megtalálható az M1, M6, M7 autópálya, az M0 autótűt, valamint az 1-es, 6-os, 7-es főutak. Lakhatás, valamint logisztika terén középmagas társasházak, irodaházak, nem nyilvános repülőterek vannak jelen, továbbá jelenleg is több kiemelt jelentőségű beruházás van folyamatban.

A Duna folyam, a rendkívüli időjárási körülmények által keletkezett káreseményekre történő felkészülés, valamint a COVID-19 adta feladatok nagyban meghatározták az Érd HTP éves tevékenységét.

Mindezek mellett kiemelt figyelmet fordítottunk a lakosság élet- és vagyonbiztonságára, a lakosságvédelemre, valamint a megelőzés fontosságára.

Növekvő tendenciával vannak jelen a nagy forgalmat lebonyolító ipari parkok, bevásárló- és logisztikai központok, valamint veszélyes anyagokkal foglalkozó létesítmények. (5 felső küszöbértékű, 4 alsó küszöbértékű és 10 SKET).

## II. Tűzoltás- műszaki mentési tevékenység

Az Érd Hivatásos Tűzoltóparancsnokság a tárgyi időszakában a beavatkozások nagy részét I-es vagy I/Kiemelt fokozatban hajtott végre (941).

Tényleges II/KIEMELT riasztási fokozat 13 esetben került elrendelésre, III, IV és V-ös riasztási fokozatú beavatkozást igénylő esemény nem történt.

Az Érd HTP működési területén **1611** riasztás történt, ebből **954** beavatkozást igénylő esemény volt.

888 tüzesethez történő jelzés volt, amelyből 372 beavatkozást igénylő káresemény volt, 396 esetben téves jelzés volt, 112 esetben volt kiérkezés előtt felszámolt esemény, és 4 utólagos jelzés történt. 209 esetben szabadtéri tüzeset történt, melyből 116 esetben Ercsi településen kellett beavatkoznunk. 7 esetben keletkezett tüzeset ipari környezetben, ezen események közül három esetben hajléktalanok által látogatott üzemen kívüli ipari épületben csaptak fel a lángok. Veszélyes üzemen nem kellett beavatkoznunk.

Folyamatos megelőző tájékoztatást végzünk a tűzoltóság működési területén jelen lévő médián keresztül, felhasználva a személyes rendezvényi megjelenéseket és önkormányzatok által működtetett internetes felületeket. Elemezve a tűzvédelmet befolyásoló tényezőket nagy változások következtek be a tűzoltóság által védett területen. Az agglomerációs területek lakosságának száma robbanásszerűen megnőtt. A működési területünkön többen is élnek olyan lakosok, akiket az internet és a helyi médiával nem lehet tájékoztatni, ezért figyelmet

fordítottunk e területek beazonosítására, és megpróbáltuk az itt élő lakosokat tájékoztatni és felhívni a figyelmüket a követendő tűzvédelmi szabályokra.

723 esetben műszaki mentéshez történt jelzés, amelyből **582** esetben beavatkozás igénylő esemény volt, és 84 esetben téves jelzés történt, 55 kiérkezés előtt felszámolt jelzés volt, 2 esetben pedig utólagos jelzéseként érkezett.

Az idei évben a műszaki mentéseink száma jellemzően a közúton bekövetkezett káresemények, illetve az időjárás okozta szélsőséges időjárási körülményekből adódó (favágások, vízeltávolítások) változások alakítják.

Az Érd HTP állománya 126 személyt mentett meg tüzesetek és műszaki mentési beavatkozások alkalmával.

Gápszivárgásnál 16 alkalommal, 9 esetben pedig Szén-monoxid szivárgásnál kellett beavatkoznunk.

A téves tűzjelzésből adódó esemény 690 esetben fordult elő, ebből **396** esetben hagyta el szer a laktanyát. A téves jelzések jelentős része ipari parkokból, logisztikai telepített automatikus átjelzésű, beépített tűzjelzői generáltak.

A gyakran ismétlődő téves tűjelzéseket folyamatosan elemezzük, mert a téves riasztás alapján megkezdett vonulás nem csak emberi erőt és energiát vesz igénybe, hanem jelentős költséget is generál, mindamelllett elvonja az erőforrásokat a valós eseményektől, beavatkozásoktól.

A HTP vezetői állománya részt vett a menekültek elhelyezéséből adódó feladatokban, illetve a Solymár települést és térségét érintő nyári vízhiányos időszakokkal kapcsolatos feladatok ellátásában.

### **III. Az állomány képzése, képzettsége**

Az Érd HTP állománya, a szolgálati csoportok vezetői és tagjai az előírt képzettségekkel rendelkeznek. A képesítésük, képzettségük szerint különböző szinten tartó, illetve szakmai ismereteiket kiszélesítő központi képzéseken vettek részt. A gépjárművezetőinket is folyamatosan képezzük az előírt vezetéstechnikai tréningeken. Parancsnokságunkon készenlétkben tartott szerekre és felszerelésekre az állomány az előírt képesítésekkel rendelkezik. Az elméleti képzés anyagának ismertetésénél nagy hangsúlyt fektettünk a központi képzési dokumentumok használatán túl, egyes ismeretanyagok oktatásba való beillesztésére, illetve azok interaktív módon történő feldolgozására. Az oktatások színvonalának emelésére a digitális oktatási anyagok feldolgozásához számítástechnikai eszközökkel (laptop, kivetítő, smart TV) rendelkezünk.

#### Gyakorlatok:

Az Érd HTP állománya huszonhét helyismereti foglalkozást, három ellenőrző gyakorlatot hajtott végre, valamint hat esetben külső helyszínen, hat esetben pedig a laktanya területén került szituációs begyakorló gyakorlat megtartásra.

A helyszínek kiválasztásánál mindig kiemelt figyelmet fordítottunk a működési területünkön található ipari létesítményekre, valamint a gyakorlataink helyszíneinek tervezéshez kikértük az Érd KvK hatósági osztályvezetőjének, és az iparbiztonsági felügyelőjének szakmai iránymutatását, és figyelembe vettük a helyi sajátosságokat. Ezeken felül roncsvágási, favágási, szivattyúkezelői, és vezetéstechnikai gyakorlaton is részt vettünk. Parancsnokságunkon elsősegély-nyújtási képzések végrehajtásába a készenléti szolgálatban e végzettséggel rendelkező kollégák bevonására is sor került. Az elsősegély-nyújtási foglalkozásokon felelevenítésre kerültek a különböző mentési és újraélesztési szabályok, technikák. KRESZ oktatásokat szervezünk, melyhez a helyi rendőrkapitányság nyújt szakmai

segítséget. Többen vettek részt a kirendeltség használatában levő elektromos meghajtású VW Golf gépjármű használatát biztosító képzésen, illetve GEKO áramfejlesztő képzésen.

Az egyesületek különböző szintű gyakorlatokba, képesség szerint történő aktív bevonására folyamatosan törekedünk. Működési területünkön az önkéntes egyesületek mentő tűzvédelmi képességeik fejlesztésére a képzések alkalmával kiemelt figyelmet fordítunk.

Készenléti állományunk vonatkozásában is nagyobb hangsúlyt fektettünk az életszerű gyakorlatok tartására, melynek elérése érdekében szemléltető eszközöket alkalmaztunk, valóság közeli szituációkat teremtettünk az újabb taktikai beavatkozási megoldások előmozdítására.

A ciklusos továbbképzési rendszer e-learning tesztjeinek kitöltésére továbbra is fokozott figyelmet fordítunk. Január 4-i állapot szerint a tűzoltás vezetésére jogosult állomány 7,64%-ot javítva az előző év eredményén 94,27%-ot ért el. A beosztotti állomány 4,17%-ot javítva 87,89%-on áll, hat fő a következő napokban tölti ki a tesztet. A rendészeti továbbképzési rendszerben előírt képzéseket az állomány végrehajtotta.

A külső helyszíneken végrehajtott gyakorlatokat vezetési gyakorlatokkal, és hatósági részcelemek végrehajtásával (tűzcsap, tűzi víztározó medencék, vagy adott esetben a szabad területek tűzvédelmi szempontból történő folyamatos ellenőrzésével) kötöttük össze.

A polgári védelmi szakterület szervezésében részt veszünk a veszélyes anyagokkal foglalkozó létesítmények által érintett települések éves külső védelmi terv gyakorlatán, illetve az iparbiztonsági szakterület által ellenőrzött a veszélyes anyagokkal foglalkozó létesítményekre kötelezően előírt belső védelmi tervgyakorlatokon. A részvétel alkalmával a gyakorlatba bevont állomány megismerte az egyes polgári védelemmel és iparbiztonsággal kapcsolatos önkormányzati és üzemi feladatsort, mely az esetleges valós eseményeknél váratlanul bekövetkezett helyzetekben nyújt segítséget.

#### **IV. Tűzvédelem, megelőzés**

A szakirányítási tevékenység kapcsán az Érd HTP állománya folyamatosan részt vett hatósági részcelemek végrehajtásában a szabadtéri tüzesetek, kéménytűzök, CO mérgezések felszámolásakor.

A készenléti szolgálat a szermozgások alkalmával vett részt a preventív munkában, mely során ellenőrzéseket hajtottak végre a tervezett (tűzoltó vízforrások kapcsán, szabadtéri tüzesetek által érintett, továbbá szabadtéri rendezvények, vízelvezetők, illetve téli kockázati-) helyszíneken, ezzel is elősegítve a hatósági eljárások hatékony lefolytatását. A feltárt hiányosságokat a hatósági osztály felé jelentés formájában minden esetben továbbítottuk.

A katasztrófavédelmi megbízottak az év folyamán több alkalommal az Érd KvK Hatósági és Iparbiztonsági szakterülete által telephelyeken és üzemekben tartott tűzvédelmi átfogó céll ellenőrzési és üzemazonosítási tevékenységében vettek részt. A 2022. évben a COVID-19 járvány egészségügyi biztonsági előírásokat betartva személyes részvétellel járó rendezvényeken is részt vettünk, és fokozott figyelmet fordítottunk az online felületeken történő ismeretanyagok megjelenítésére.

#### **V. Szakmai felügyeleti tevékenység, ellenőrzések**

Az Érd HTP 9 önkéntes tűzoltó egyesület (továbbiakban ÖTE), egy Önkormányzati Tűzoltóparancsnokság és a FER Tűzoltóság százhalombattai erőinek szakmai felügyeletét látja el. Szakmai felügyeleteink során figyelemmel kísérjük az egyesületek szakmai fejlődését, beavatkozásaik szakszerűségét.

Gyakorlatainkon biztosítjuk a fejlődésükhöz szükséges tapasztalatszerzésüket, illetve oktatási anyagok biztosításával elméleti tudásuk fejlődését. Ellenőrzéseink során vizsgáljuk a beavatkozáshoz, kárfelszámoláshoz szükséges szakfelszerelések, eszközök, védőfelszerelések

meglétét, állapotát, a tagok egészségügyi vizsgálatainak eredményességét, képzéseinek érvényességét.

### Önkéntes Tűzoltó Egyesületek

A jogszabály által előírt és tervezett ellenőrzéseket végrehajtottuk, illetve beterveztük. A tapasztalt hiányosságok megszüntetésére minden esetben intézkedtünk.

Az egyesületekkel kötött együttműködési megállapodásokat felülvizsgáltuk, azok módosításáról intézkedtünk.

Az együttműködési megállapodást kötött egyesületek közül a Budaörs (47 beavatkozás) és a Martonvásár ÖTE (30 beavatkozás) önállóan beavatkozó, a Biatorbágy, a Páty, a PMSM, a Tárnok és a Vál ÖTE I: kategóriájú, a Sósút ÖTE II. kategóriájú, a TSMP pedig III. kategóriájú együttműködést vállalt. Az egyesületek vezetőivel a kapcsolattartás folyamatos.

Az önkéntesek kategóriájukban vállalt kötelezettségüknek megfelelően segítették a hivatásos tűzoltók munkáját, biztosítva településük lakóinak védelmét, nyugalmát. Az egyesületek által bevezetett oltóanyag, technikai eszközök, tűzoltói kapacitás, valamint a területeket érintő helyismeretük gyorsabbá és hatékonyabbá tették a beavatkozásokat. Az idei évben több olyan jelentős káreset is történt a megye területén, ahol az ÖTE-k – működési területüktől távol – is hatékony segítséget nyújtottak.

Az elmúlt évben több egyesület is frissítette gépjárműparkját. „Új” gépjárműfecskendőt szerzett be a Biatorbágy ÖTE, Martonvásár ÖTE, Tárnok ÖTE és Vál ÖTE is. A Martonvásár ÖTE december hónapban vette birtokba az önkormányzat támogatásával megépült szertár épületet. Egyesületeink benyújtott pályázatainak eredményesek. Fejlődésük folyamatos. Felszereléseik jó kezekben vannak. Mind a közreműködő, mind a beavatkozó egyesületek aktivitása folyamatosan nő, és a káresemények felszámolásában való részvételük jelentős segítséget jelent a hivatásos tűzoltóság számára.

Az önkéntes egységek vonulásainál megállapítható, hogy jóval a vállalt riasztási normaidőn belül kezdték meg a vonulást. Gyorsabb kérésükkel adódóan az emberélet mentése esetén és a károk minimalizálásánál is előny mutatkozik.

### Önkormányzati Tűzoltóság Vál:

A Váli Önkormányzati Tűzoltóság együttműködési megállapodás alapján, elsődleges művelési körzetében, Fejér megye északi részén, 17184 ha területen látja el a tűzoltási és műszaki mentési tevékenységet, melybe beletartozik Vál, Tabajd, Kajászó, Baracska, Tordas, Gyúró, községek közigazgatási területe, az M7 autópálya 30-41 km szelvénye, és a 7-es főút 34-38 km szelvényig terjedő szakasza. Az itt élő lakosok száma megközelítőleg 11299 ezer fő. A létszámadatokba nem számít bele a Közép-dunántúli Büntetés-végrehajtási Intézetben, büntetésüket töltő 1450 fogvatartott. A parancsnoksággal a kapcsolattartás folyamatos volt, a parancsnokot a havi tűzoltó parancsnoki értekezletekre meghívták, beszámoltatása félévente megtörtént. Az önkormányzati tűzoltóság éves rendes közgyűlésére rendszeresen meghívást kap az Érdi Hivatásos Tűzoltóság parancsnoka, jelenléte az üléseken biztosított. A parancsnokság működése folyamatos, létszáma stabilizálódott. A készenléti állomány, valamint önkéntes és megbízási szerződéses tűzoltóik rendelkeznek a jogszabályban előírt szakmai végzettségekkel és az éves alkalmassági vizsgálatokkal, illetve élet- és balesetbiztosítással. Az előírásoknak megfelelően a parancsnokság a számukra előírt felszerelésekkel rendelkezik, azok műszaki állapotára vonatkozó karbantartásokat, időszakos felülvizsgálatokat elvégezték.

A 2022. évben az éves felügyeleti ellenőrzéseket folyamatosan végezzük, ezek célja a szolgálatellátás, a képzés, a káreseti beavatkozás, a gyakorlatok végrehajtása, illetve a szakmai működés és fejlődés elősegítése. Az ellenőrzések folyamán súlyos hiányosságokat nem tapasztaltunk.

A tűzoltóságot idén évben összesen **95** káresethez riasztották, ebből **75** esetben kellett

beavatkozni. A káresetek 26 alkalommal Vál, 21 alkalommal Baracska, 17 alkalommal Kajászó települést érintették. 21 esetben közúti balesetnél avatkoztak be. Ezen események zömmel az M7 autópályán történtek.

Az Érd HTP működési területén működő Vál ÖTP-ről elmondható, hogy a lakosság mentő tűzvédelmi biztonsága érdekében elsődleges beavatkozóként alkalmas arra, hogy rövid időn belül megkezdje a műszaki mentést vagy a tűzoltást. A káresetek felszámolását az ÖTP önállóan végzi, a nagyobb, több erőt és eszközt igénylő káresetekhez nyújt a hivatásos tűzoltóság segítséget.

## **VI. Polgári védelmi feladatok**

### **Önkéntes mentőszervezetek létszámadatai, beavatkozásaik:**

#### Járási mentőcsoportok:

Érdi „Benta” Járási Mentőcsoport létszáma 33 fő. Az Érdi Polgárőr Egyesület, a Pest Megyei Speciális Mentő és Önkéntes Tűzoltó Egyesület, valamint Tárnok Önkéntes Tűzoltó Egyesület alkotja, illetve azok szakágai.

Budakeszi „Vadas” Járási Mentőcsoport, a Biatorbágy-, Budaörs-, Páty-, Zsámbék Önkéntes Tűzoltó Egyesület és a Váradai Mentőszolgálat képezi a csoportot.

Martoni Járási mentőcsoport a Martonvásár ÖTE, a Vál Önkéntes Tűzoltó Egyesület, az Ercsi polgárőrség, Baracska és Ráckeresztúri civil önkéntesekből áll az alkalmazható állomány.

A Járási Mentőcsoportok tagszervezetei rendelkeznek a képességek teljesítéséhez szükséges eszközökkel: híradó eszközök, láncfűrészek, aggregátorok, szivattyúk, emelők és feszítő-vágó berendezések.

Az eszközeik fejlesztéséhez rendszeresen részt vesznek a központi pályázatokon.

A Járási Mentőcsoportok a rendkívüli időjárás során bekövetkezett tömeges viharkárok és vízellátások felszámolásában rendszeresen közreműködnek.

#### Munkahelyi polgári védelmi szervezetek felkészítése:

Munkahelyi polgári védelmi szervezetbe a MOL Dunai Finomítóban (Százhalombatta) (a továbbiakban: MOL DUF) 54 fő került beosztásra.

A HTP működési területén a polgármesterek a települési veszély-elhárítási terveket pontosították, a változásokról a kirendeltséget írásban tájékoztatták. A települési tervek alapján folyamatosan pontosításra kerülnek az Érd KvK összesített veszély-elhárítási terve és az Érd Járás Helyi Védelmi Bizottság veszély-elhárítási tervkivonata.

A veszély-elhárítási tervezés részeként kiemelt fontossággal kezeltük az adattárak naprakészen tartását (KAP online), az új adatok folyamatosan feltöltésre kerültek. A HELIOS Polgári Védelmi Nyilvántartás adatbázisába a megszabott ütemterv alapján az adatok feltöltésre kerültek.

#### Lakosságtájékoztatás, kapcsolattartás, közösségi szolgálat, ifjúság felkészítés:

2022. évben is kiemelt feladatként kezeltük a működési területünkön élő lakosság tájékoztatását, melyet a Pest MKI szóvivőjének irányítása alapján hajtottunk végre. A helyi médiában – TV műsorokban, rádiókban – rendszeresen jelentek meg az Érd KvK működési területére jellemző megelőző felhívások. A lakosságot érintő veszélyekről a szükséges szakmai anyagokat, tájékoztatókat számukra biztosítottuk, így módon a lakosság tájékozódhatott a szabadtéri égetés szabályairól, a fűtési szezon veszélyeiről, a kéményseprő-ipari tevékenységről és a tűzvédelmi magatartási szabályok betartásáról.

#### Helyi Védelmi Bizottságokkal (továbbiakban: HVB) kapcsolatos feladatok:

A HTP működési területén 3 Helyi Védelmi Bizottság (a továbbiakban: HVB) működik. A HVB elnököket a katasztrófavédelmi feladatainak ellátásában a Pest MKI igazgatója által kijelölt hivatásos tiszt, mint katasztrófavédelmi elnökhelyettes segíti. A HVB-k működése folyamatosan biztosított volt. Az Érd HVB elnök-helyettesi beosztás betöltését a HTP

parancsnoka látja el. Budakeszi Járásban az elnökhelyettesi feladatok ellátására a parancsnok-helyettese lett kijelölve.

A Járási Helyi Védelmi Bizottságok – Érdi és Budakeszi járás I. félév (tavaszi) digitális formában megtartott ülésein javaslatunkra napirendi pontként szerepelt Ár- és belvív, villámárvíz elleni védekezés és helyi vízkár-elhárítási feladatok, valamint a vegetáció tüzek, avar és kerti hulladék szabadtéri égetése. A II. féléves ülés már személyes jelenléttel került lebonyolításra, a 2021. évi XCIII. törvény módosulása következtében a katasztrófavédelmi munkacsoportok szabályzatai módosításra kerültek.

A HVB-ken keresztül tájékoztattuk a településeket (kiemelten a zsáktelepülések polgármestereit) a rendkívüli téli időjárásra való felkészülésről, részükre a helyi sajátosságok, lehetőségek figyelembevételével javaslatokat tettünk a téli időjárás során végrehajtandó feladataikról. Továbbá tájékoztatást kaptak a fűtési szezon kezdetével és a kéményseprő ipari szolgáltatással kapcsolatos feladatokról, illetve felhívtuk a figyelmüket, hogy a lakossági tájékoztató anyagokat – pl. hasznos tanácsok téli időjárás esetén – a helyileg szokásos módon juttassák el a lakosság részére.

## **VII. Iparbiztonsági feladatok**

### Működési területünkön lévő létesítmények kategorizálása:

A területünkön több veszélyes üzem működik, valamint az épített környezet vonatkozásában jelentős számban találhatóak kereskedelmi logisztikai központok.

A bevásárló központokban jelentős számú átutazó vásárló jelent meg. A logisztikai központokban, raktárparkokban nagy mennyiségű folyamatosan változó készletek jelentik a kockázatot.

Az Érd HTP működési területén 5 db felső küszöbértékű, 4 db alsó küszöbértékű, és 10 db küszöbérték alatti létesítmény található.

Az iparbiztonsági felügyelővel folyamatos munkakapcsolatban vagyunk, a veszélyes üzemek gyakorlatain rendszeresen részt veszünk, és a kiemelt helyszínekre a parancsnokságunk beavatkozó állományának helyismereti gyakorlatot szerveztünk. Az üzemekre tűzoltási és műszaki mentési tervek készültek, azok folyamatosan frissítve vannak.

## **VIII. Ügyeleti tevékenység**

Az Érd HTP-n 24 órás ügyeleti szolgálat működik, amely ellátja a közvetlen jelzések vételét, és az azzal kapcsolatos további intézkedéseket végzi. A híradó-ügyeletes folyamatos kapcsolatot tart a káresetek, műszaki mentések, tömeges események alkalmával a Pest MKI ügyeletével. A riasztási lap megérkezését követően az ügyeletes állandó rádió kapcsolatban áll mind a riasztási közleményt adó, mint a beavatkozást végző állomány tagjaival. A híradó-szolgálatot ellátók a részükre előírt továbbképzéseken részt vettek. A kárhelyszínen történő beavatkozásokat aktívan és hatékonyan képesek a szolgálatot teljesítő tűzoltók segíteni. Az ügyeleten kezelt dokumentációkban szereplő adatokat az év során pontosítottuk (téli adattár, KAP létesítmény nyilvántartás, Tűzoltási Műszaki Mentési Tervek) ezzel is elősegítve a káreseteknél történő munka támogatását.

### **Értesítési feladatok végrehajtása**

Érd HTP személyi állománya értesítéséhez és készenlétbe helyezéséhez szükséges Értesítési Tervek és Készenlétbe-helyezési Tervek, valamint Értesítési Névjegyzékek- és Adatlapok pontosítása megtörtént.

## **IX. Társzervekkel való együttműködés tapasztalatai, értékelése**

Parancsnokságunk kiemelt figyelmet fordít a társ-, és együttműködő szervekkel, a helyi

önkormányzatokkal, valamint a civil szervezetekkel való szoros együttműködésre. A készenléti állomány alapfeladatai ellátása közben a rendőrség és a mentő szolgálat munkatársaival szoros együttműködést alakított ki, melynek alapja a kölcsönös segítségnyújtás. A területünkön lévő társszervekkel történő együttműködés a vonatkozó jogszabályok és a Pest MKI által kötött együttműködési megállapodás alapján valósult meg. A káresek helyszínén végzett közös munka problémamentes és konstruktív volt. A gyakorlatok végrehajtásában a társszerveket bevontuk, vezetőikkel naprakész, erős kapcsolatot alakítottunk ki. A képzéseink során a szakma specifikus ismeretek oktatása is rendszeresen megtörtént.

Az év során Külső Védelmi Terv és Belső Védelmi Terv gyakorlatokban is folyamatos a közös munka.

A települési rendezvények során is szoros együttműködés valósult meg. A helyi védelmi bizottságok vezetőivel a folyamatos kapcsolattartás és szakmai segítségnyújtás érvényesült.

## **X. A HTP működésének tárgyi feltételei**

Az Érd HTP rendelkezik mindazon szakfelszereléssel, illetve egyéni védőeszközzel, melyek szükségesek egy káresemény gyors felszámolásához.

A motoros és elektromos kisgépek, hidraulikus fészítő-vágó berendezések, áramfejlesztők, gyorsdarabolók, roncsvágók, valamint emelő párnák és a tűzoltó készülékek éves biztonságtechnikai felülvizsgálatai határidőre megtörténtek, a gépjárműfecskenedők karbantartásáról gondoskodtunk.

## **XI. Sporttevékenység**

A képzési tematikában továbbra is jelentős szerepet kapott a beavatkozó állomány fizikai állóképességének szinten tartása és fejlesztése, aminek fokozott jelentősége van a hosszantartó igénybevételek, és a mindennapi munkavégzés során is.

Az egészségmegőrzést szem előtt tartva a laktanyában is biztosított a sportolási lehetőség. Mindezen feltételek biztosításával az állomány évről évre eredményesen vesz részt országos és megyei szintű sport- és szakmai versenyeken.

Az idei évben a Szigetszentmiklós HTP-vel közösen képviseltük a PMKI-t a Gróf Széchenyi Ödön tűzoltóversenyen.

## **XII. Összegzés**

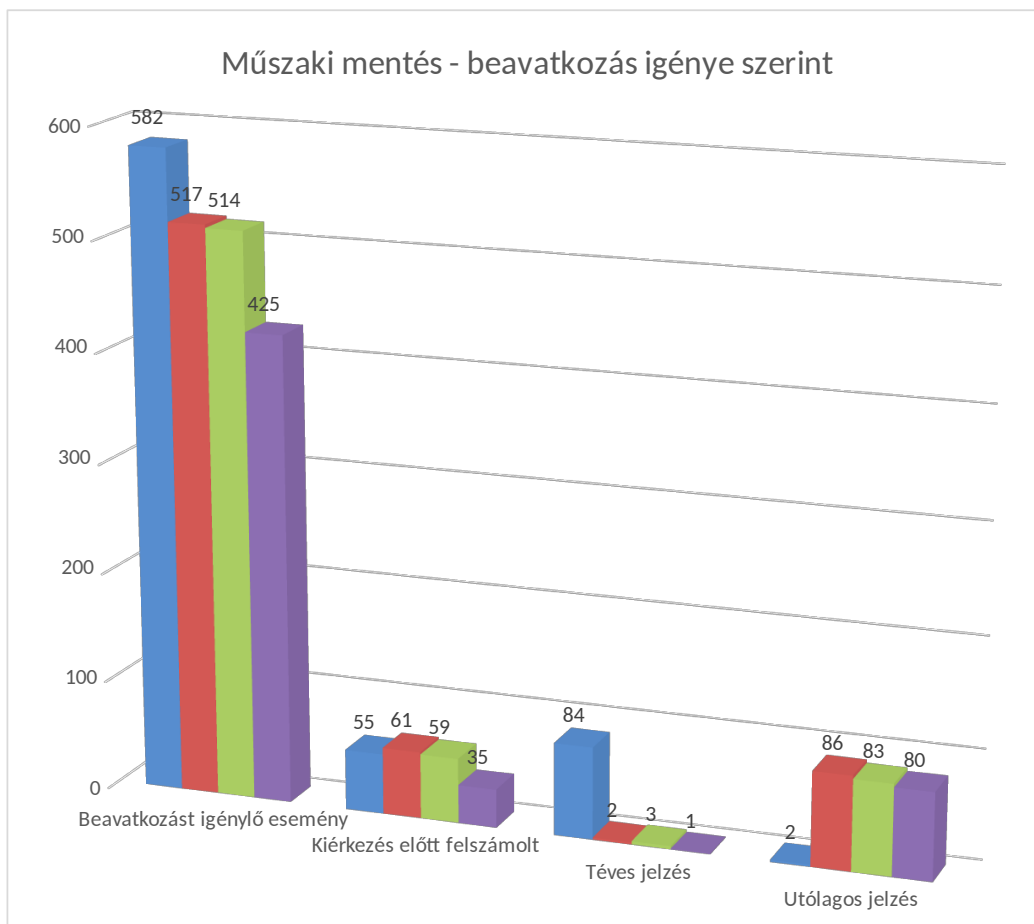
Az Érd HTP a jogszabályokból, és a belső szabályozókból eredő kötelezettségek figyelembevételével hajtotta végre feladatait. Szakmai tevékenységét magas szinten és fegyelmezetten végezte szem előtt tartva a társszervekkel, önkormányzatokkal és a lakossággal történő kapcsolattartást. Az állomány felkészültségében, fegyelmezettségében, hivatástudatában elért színvonal megtartása továbbra is célunk maradt, ezen értékek erősítése folyamatos. Az Érd HTP a vizsgált időszakban biztosította a működési területen élők biztonságát, a területén előre jelezhető kockázatokra felkészült, a bekövetkezett káreseményeket pedig maradéktalanul felszámolta. Munkája során nagy hangsúlyt fektetett a lakosság biztonságának és biztonságérzetének növelésére.

## **AZ AKTUÁLIS ÉS A KÖVETKEZŐ ÉV FELADATAI**

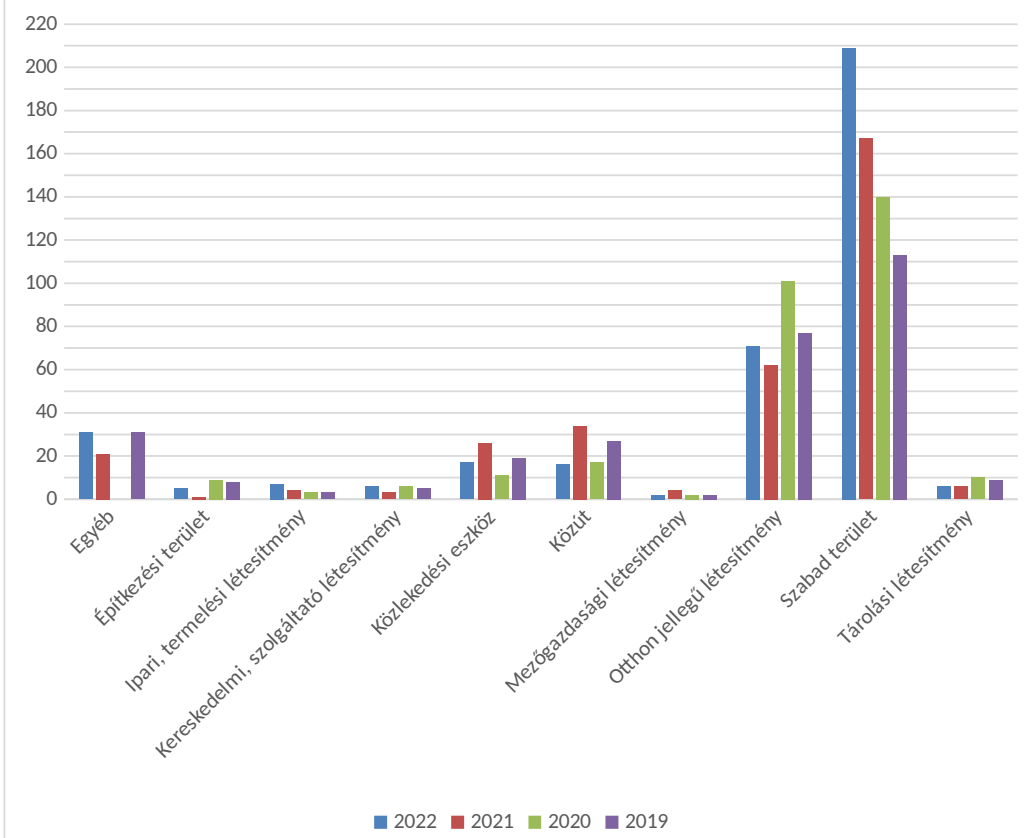
- Költséghatékony működés biztosítása (Nyílászárók cseréjének folytatása, fényforrások, klímák cseréje)



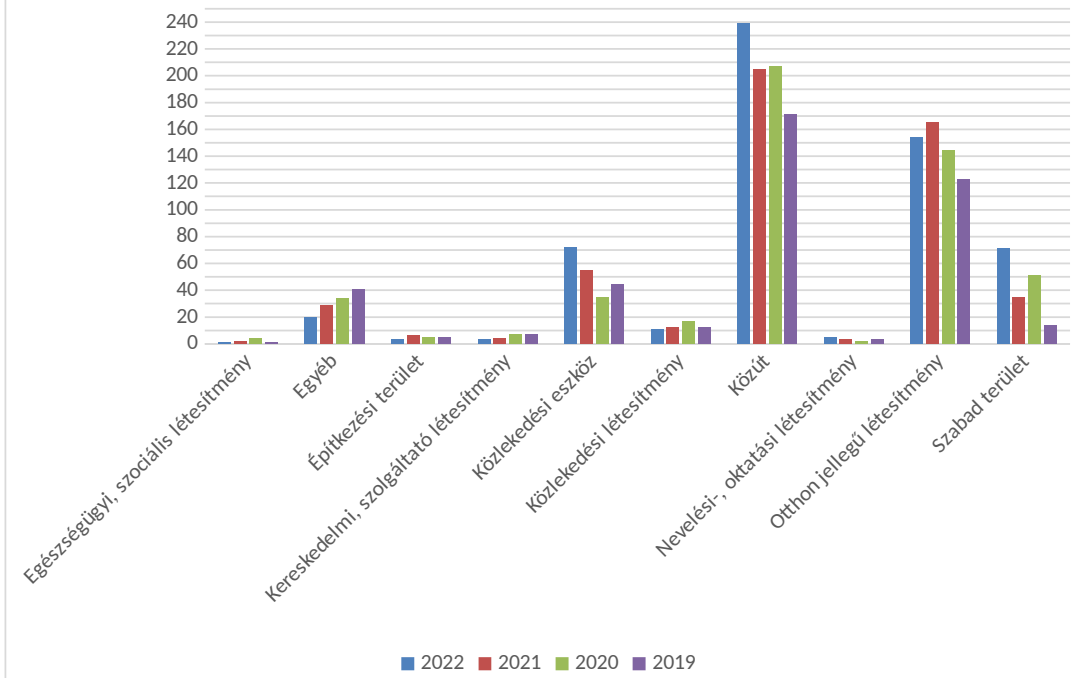
- Az állomány megtartása, a toborzási tevékenység folytatása
- Az e-learning eredmények javítása
- Az ÖTE-kkel történő együttműködés fenntartása
- A laktanyák állapotának megóvása, fejlesztése
- A felszerelések és a műszaki eszközök állapotának megóvása



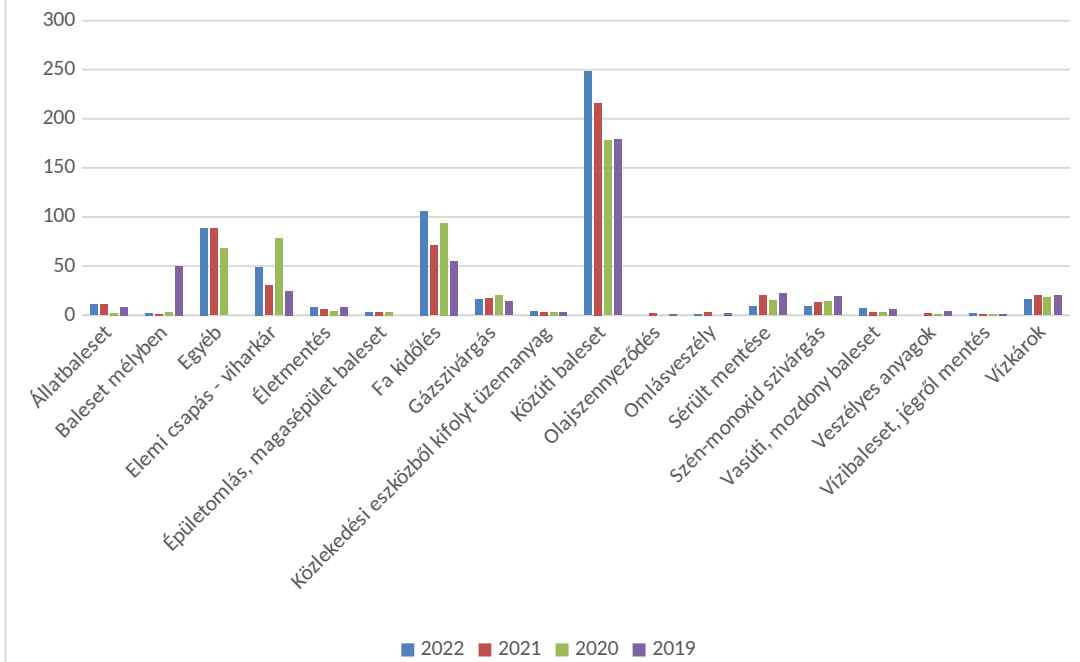
### Tűzesetek - beavatkozás helyszíne szerint



### Műszaki mentés - beavatkozás heyszíne szerint



### Műszaki mentés - beavatkozás típusa szerint



Országos vonulási adatok

Beavatkozást igénylő	Összes jelzés	Kilátkezés előtt felszámolt	Téves jelzés	Szertárat nem hagyta el	
1 Debreceen HT	1748	2707	236	998	892
2 Miskolc HT	1451	2611	208	775	535
3 VIII. HTP	1382	2401	188	754	370
4 Eger HT	1071	1707	176	659	366
5 Szeged HT	1056	1692	<b>167</b>	627	365
6 Gyöngyös HT	1022	1615	147	614	363
7 Győr HT	1011	<b>1611</b>	130	513	318
8 <b>Érd HT</b>	<b>954</b>	1523	118	482	<b>309</b>
9 XI. HTP	946	1467	114	<b>480</b>	299
10 Goddólv. HT	880	1465	110	461	284

**Káresek megoszlása településként**

	EU szociális létesítmény	Egyéb	Építkezési terület	Hírközlési lét.	Iskolai terület lét.	Kereskedelmi (szolgáltató) lét.	Köz. szektor	Közelkedési lét.	Közp. lét.	Művelődési szervezet lét.	Mezőgazdasági lét.	Nevelési, oktatási lét.	Ötthon jellegű lét.	Sport lét.	Szabad terület	Szálloda jellegű lét.	Tanfolyam lét.	Vendéglátó lét.
Összes beavatkozás	1	51	8	1	7	9	89	11	255	2	5	225	1	280	1	6	2	
Baracska									MM:1			T:1						
Balogmész																		
Balogpály		T:1 MM:2			T:1		T:2 MM:4		T:2 MM:44				T:8 MM:7				T:13 MM:9	
Bicske							MM:1											
Bp. XI. Gazdagrét									MM:2									
Budárs		T:1 MM:2	T:1 MM:1		T:1	T:3 MM:1	T:3 MM:4		T:1 MM:27			MM:2	T:10 MM:15	T:9 MM:7				
Diósd		T:1 MM:1	T:1				MM:1		MM:14			MM:1	T:7 MM:7				T:2 MM:1	
Dunaharaszti							MM:1											
Ercsi		T:5				MM:1	MM:4		MM:6			T:3 MM:8		T:116 MM:5				
Érd	MM:1	T:13 MM:12	T:2 MM:1		T:3	T:1	T:6 MM:31	MM:3	T:6 MM:53			MM:2	T:20 MM:75	T:29 MM:29	MM:1		T:3	T:1 MM:1
Egyek		T:1							MM:2				T:2 MM:2					MM:1
Herceghalom		MM:1							MM:4									T:2 MM:1
Kajászó					T:1		MM:1											T:1
Mány									MM:1									
Martonvásár		T:1					T:2 MM:6	MM:1	MM:6	T:1		MM:1		T:2 MM:1				T:2 MM:1
Páhy		MM:1					MM:1		T:1 MM:13			T:5 MM:1		T:2				T:1
Pusztazámor		T:1	T:1															T:2
Rákerecsúr		T:2					MM:2		T:1 MM:2	T:1		MM:1						T:1
Sáskút		T:1					MM:3		MM:6			T:1 MM:2	T:1					T:7 MM:3
Szárlabonya		T:1			T:1		MM:6	T:1 MM:4	T:1 MM:12			T:4 MM:19		T:4 MM:4				T:1
Szécsény							MM:1											T:1
Tárnok		T:1 MM:1					T:1		T:3 MM:9			T:4 MM:5		T:9 MM:4				T:1
Tordas		T:1										T:1 MM:1						
Törökbalint		T:1							T:1 MM:1			T:4 MM:10						T:7 MM:5
Vaj												T:1						
Zsámbok																		MM:1

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített  
36380/11-3/2023. ált.